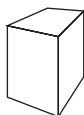
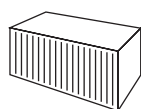


R133 TC

ESTUFAS PORTÁTILES



PVG España S.A.
Pol. Ind. San José de Valderas II
Comunidad "La Alameda"
C / Aurora Boreal, 19
28918 LEGANÉS (Madrid)
tel: +34 91 611 31 13
fax: +34 91 612 73 04
email: pvgspain@pvg.eu



20 ft = 336
40 ft = 688
HQ = 860

ANCHO x PROF x ALTO =
480 x 320 x 495 mm

Peso Bruto =
9.5 kg

Ficha de producto

Gama	Estufas de Parafina Líquida
Línea de producto	Control
Marca	Tectro
Modelo	R 133 TC
Color	Marrón
Código EAN	8713508768588

Especificaciones Técnicas

Tipo de quemador	Un quemador (BL)	
Potencia	kW	2.30
Volumen de la estancia a calentar	m ²	16 - 34
	m ³	40 - 85
Consumo	ltr/hr	0.250
	g/hr	200
Capacidad del depósito	ltr	3.8
Autonomía del depósito	hr	15.2
Tipo de pilas (Pilas no incluidas)	tamaño "D" x 2	
Dimensiones (ancho x prof x alto) *	mm	455 x 295 x 460
Peso	kg	8.5
Garantía**	años	2

* incluyendo la placa de la base

** excluyendo la resistencia de encendido, bomba de trasvase manual, cilindro (s) de vidrio y la mecha

Accesorios

Manual de instrucciones

Filtro de depósito

Tapón de transporte

Piezas de repuesto más importantes

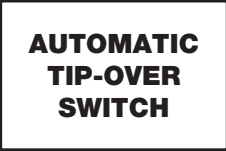
Descripción	Modelo	Código EAN
Mecha de fibra de vidrio	N	8713508770833
Depósito extraíble		
Resistencia de encendido		
Tapón de transporte		
Filtro de depósito		
Tapón de rosca		

TECTRO

R 133 TC ESTUFAS PORTÁTILES



Depósito de combustible extraíble



Sistema antivuelco



Botón de apagado



Tapa de seguridad



Filtro de combustible

Características

No requiere instalación: Esta estufa puede utilizarse sin necesidad de cables ni sistemas de evacuación, lo que la convierte en una fuente de calor muy cómoda de utilizar.

Alta eficiencia energética: Esta estufa tiene un 99,9% de eficiencia energética con la radiación infrarroja emitida.

Sistema antivuelco: La estufa dejará de funcionar en caso de golpe o vuelco.

Tapa superior de seguridad: La estufa está equipada con una tapa superior de seguridad que mantiene la temperatura de la parte superior de la estufa relativamente baja, mejorando la seguridad.

Botón de apagado: La estufa está equipada con un botón de apagado instantáneo en caso de emergencia.

Sensor de temperatura: Esta estufa se apaga automáticamente cuando la temperatura ambiente es demasiado alta, evitando el riesgo por falta de oxígeno.

Tapa portapilas: Esta estufa está equipada con tapa de protección para pilas.

Filtro de depósito: Protege el sistema de combustión de la estufa.